



F-IRON Jig 26 AS

Batteridrevet stiksav til metal og træ 26 mm slaglængde

Kraftfuld, alsidig stiksav til metal og træ til præcise og kurvede snit, også overhead.

Produktnummer: 7 136 05 61 00 0

Detaljer

- + Optimal kontrol takket være smalt og ergonomisk stavhåndtag til præcise snit, også kurvesnit, når pladsen er trang.
- + Kraftfuld, alsidig stiksav til metal og træ til præcise og kurvede snit, også overhead.
- + Flere muligheder – takket være hurtigt og værktøjsfrit savklingskift er der ingen grænser for fleksibelbearbejdning af vidt forskellige materialer (f.eks. stål, aluminium og plast). Den automatiske savklingelås gør det nemmere at skifte skarpkantede savklinger uden at skulle række rundt og reducerer risikoen for skader.
- + Støvadapter til rent og ergonomisk arbejde.
- + 4-trins pendelbevægelse til optimal tilpasning af skærehastighed, skæreydelse og skærebillede til det materiale, der skal bearbejdes.
- + Godt oplyst arbejdsområde takket være den intelligente LED-arbejdslampe, med frakoblingsfunktion over hovedhøjde.
- + Koncentreret afgangsluft fra blæserhjulet mod savklingen giver mulighed for frit udsyn til skærekanten.
- + Kolde snit giver næsten gnist- og gratfri snit.
- + Elektronisk brugerbeskyttelse: Overbelastningsafbryder for at undgå permanent skade og genstartbeskyttelse.
- + Fire justerbare geringsvinkler med positive stop ved 0°, 15°, 30° og 45° grader i både venstre og højre position.
- + Tilbehør som spånafrivningsbeskyttelse og glidesko til bearbejdning af følsomme overflader.
- + Almindelig T-skaft-savklingeholder.
- + Omfattende tilbehørsportefølje som f.eks. saveblade til metal, træ, plast osv.
- + Passer til alle 18 V-AMPSHare ProCORE-batterier og opladere, så du får endnu mere power og fleksibilitet. Passer også til 18 V-Bosch Professional-opladere.
- + Maksimal arbejdshastighed med AMPSHare 18 V ProCORE-batterier: COOLPACK 2.0-teknologi giver 135 % længere batterilevetid. Nyeste celleteknologi og intelligent batteristyring giver 87 % større ydelse end ved konventionelle batterier. "Electronic Cell Protection" (ECP) beskytter batteriet mod overbelastning, overophedning og dybdeafledning.
- + Det perfekte udstyr til enhver brug. Mobilt arbejde med L-BOXX-systemet.

Leveringsomfang

- + 1 Best of stiksavsavklinger i 5 dele (63503188010)
- + 1 unbrakonøgle 4 mm
- + 1 plastglidesko
- + 1 overfladebeskytter
- + 1 udsugningsadapter
- + 1 transportkasse (L-Boxx 136)

Tekniske data

GENERELLE TEKNISKE DATA

Batterispænding

18 V

VIBRATIONS- OG LYDEMISSIONSVÆRDIER

Lydtryksniveau LpA

88,4 dB

Måleusikkerhed ved



FEIN

Akku-kompatibilitet	Li-ion / ProCORE li-ion	måleværdien KpA	5 dB
Grænseflade for genopladeligt batteri	18 V AMPShare	Lydeffektniveau LWA Måleusikkerhed ved måleværdien KWA	96,4 dB 0 dB
Antal slag	700 - 3 000 1/min	Støjtærdi LpCpeak Måleusikkerhed ved måleværdien KpCpeak	106,2 dB 5 dB
Værktøjsholder	T-skaft (enkeltkaft)		
Træ	150 mm	vibrationsværdi 1 α hv 3-vejs Måleusikkerhed ved måleværdien K α	7,4 m/s ² 1,5 m/s ²
Vandring	26 mm		
Bredde	79 mm	Vibrationsværdi 2 α hv 3-vejs Måleusikkerhed ved måleværdien K α	7,1 m/s ² 1,5 m/s ²
Højde	174 mm		
Længde	250 mm		
Stål op til 400 N/mm ²	12 mm		
Ikke-jernholdige metaller op til 250 N/mm ²	24 mm		
Mål for grundplade	156 x 73 mm		
Vægt uden genopladeligt batteri	2,10 kg		

Eksempler på brug



